ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Степанишина Виктора Владимировича на тему: «НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ПРОДУКТИВНОСТИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ РАЦИОНАХ КОРМЛЕНИЯ», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.1 – патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Актуальность темы исследования обусловлена необходимостью повышения эффективности производства мяса птицы путем оптимизации рационов кормления цыплят-бройлеров. Современные условия птицеводства разработки научно обоснованных подходов оценке продуктивности животных, позволяющих повысить качество продукции и снизить затраты на кормление. Морфологическая оценка продуктивности цыплят-бройлеров позволяет выявить особенности развития мышечной ткани, что способствует разработке эффективных методов селекции и рационализации питания. Исследование различных рационов кормления и их влияние на морфологические показатели цыплят-бройлеров позволит определить оптимальные схемы кормления, обеспечивающие максимальную продуктивность и рентабельность производства. Таким образом, научная значимость и практическая ценность диссертационной работы обусловлены потребностью отрасли в инновационных методах оценки продуктивных качеств птицы и совершенствовании технологий ее выращивания.

Рецензируемое исследование направлено на научное обоснование применения морфологической оценки продуктивности цыплят-бройлеров при различных рационах кормления, что имеет важное значение для совершенствования технологии выращивания птицы, оптимизации рационов кормления, улучшения качественных показателей мясной продукции бройлерного птицеводства и повышения экономической эффективности птицеводческих хозяйств.

Таким образом, диссертационная работа Степанишина В.В., посвященная научному обоснованию применения морфологической оценки

ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ
Входящий № 20

продуктивности цыплят-бройлеров при различных рационах кормления, является актуальной.

Научная новизна рецензируемой работы состоит в получении новых научных сведений о структурных показателях скелетных мышц на примере поверхностной грудной мышцы и четырехглавой мышцы бедра у мясных кроссов кур «Смена 9», «Росс-308» и «Кобб-500». Разработана методика оценки скелетных мышш цыплят-бройлеров использованием морфологических критериев.

автореферату, автору удалось раскрыть все задачи, поставленные в целевой установке. Автор использует в своей работе 645 источника научной литературы, в том числе 163 зарубежных. Диссертация иллюстрирована 44 таблицами и 74 рисунками.

Результаты исследований доложены на научно-практических конференциях и опубликованы в журналах перечня ВАК РФ, получен патент на изобретение Российской Федерации и 2 свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, опубликованы методические рекомендации, издана монография.

Исходя из содержания автореферата, можно заключить, диссертационная работа по своей актуальности, объему исследований, методическим подходам, научной и практической значимости отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор, Степанишин Виктор Владимирович, заслуживает искомой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.1 – патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор биологических наук (специальность 16.00.02-патология. онкология и морфология животных). профессор, профессор кафедры «Ветеринария»

ФЕВОХ ВО Пензенский ГАУ 40014 г.Пенза дл. Ботаническая, 30

684(2)628151. -mail: hohlov.r.y@pgau.ru

Хохлов Роман Юрьевич

26.08.2025 г

миную подпись *Noverole P. Н*

досховерян Гачальний управления кадров

Ю.В. Матвеева